· · · · · ·	Index of Claims													Application No.										Applicant(s)									
														١,	10/785,139										EGAN, MICHAEL ANDREW								
															Examiner										t U			MUREW					
	HERIE	1 1191	1 1111		1111					100)				J	Jeffrey L. Gellner									3643								_	
																													ı				
	√ Rejected						(Through numer Cancelled					ral)	al)			Non-Elected				A	Appeal					1							
	-					_		\vdash	┝	Cancenda					_	- -	+					$\stackrel{\sim}{\vdash}$						ł					
	= Allowed							÷			Re	stric	ted		1		1	Interfere		ren	ce		0	Objected									
							*											L				İ	Ш)				
Cla	Claim				Date].	Cla	Claim			Date					Cla		im		Date									
	lal	1	/	3							1	al							П	. :	-	al	П	Т									
Final	Original	1	-							ŀ.	Final	Original								•	Final	Original			ı		ı						
	Õ١	200	1	8							1												Ш										
	1	٠٠/		Z,			\bot	_	igspace			51	\perp	_	Ш	4	4	\perp				101	П	4	-1.	\downarrow	\downarrow						
	3	Y	\vdash	V.	Н	H	+	╁┯	-	ľ		52 53		+-	Н	-	+	+-	Н			102	H	+		╁	+	╁╌	H	Н			
	4	Z		1				上				54	士			士	1					104		士						口			
	5	1/	_	V				_	\vdash			55	\perp	4-	Н	-	+	+	Щ			105 106	\vdash	+	- -	+		igl +	L	Н			
	<u>6</u>	1/	-	マイ		\vdash	┿	+-	\vdash			56 57	+	+-	Н	+	+	╁	Н	ا 'چ' د د		107	Н	\dashv	+	十	+	 		Н			
	8	√, √,		1						÷ ,-		58			İ	1	1			1		108		\Box		1				口			
	9	V.	<u> </u>	Y		\sqcup	-	-	<u> </u>			59 60	+	+	Н	-+	+		\vdash			109 110	\vdash	4	-	+	+	┼	┝	\vdash			
 	11	1		Z	H	\vdash		+	Н	-		61	+	+	\vdash	\dashv	$^{+}$	+	H	: .		111	\vdash	\dashv		+	+-	╁	├-	Н			
	12	了		V,				L				62		Ţ			1	\perp	П	: ::		112			1	1	工						
	13 14	V		V	\vdash	\vdash		╀	├_	 		63 64		+	\vdash	\dashv	+	╄	Н			113 114	\vdash	+	+	+	+	╀	╀	H			
	15	\vdash	Η.	H	\vdash	\vdash	+	╁		1		65	-	╁	\vdash	+	+	╁	Н			115	 	\dashv	\dashv	╁	+-	t	1	H			
	16							I],		66	\Box	T		\Box	\bot			::.		116		\Box	4	Ţ	Į.	Į.	ļ	\Box			
	17 18	 	-	├-	\vdash	H	-	╀	⊢			67 68	+	+-	⊣	-	+	╁	H	, i.i.	-	117 118	\vdash	+	\dashv	╁	+	╀	╁	Н			
	19			一	\vdash		士	+		.`		69								30		119			士	土		Ĺ					
	20	L		L	\Box		\bot	Ļ	\vdash]		70			Ц		4	-	Н			120 121	\vdash	\dashv	+	+	_	╀	ļ	Н			
	21 22	├	\vdash	┝	┝	Н	+	+	╁			71 72	+	+-	Н	\dashv	╅	╁	\vdash	÷"	├─	122	\vdash	\dashv	+	+	+	+	╁╌	Н			
	23]]		73										123	П					上					
<u> </u>	24 25	├-	┡	┡	ļ	\sqcup	+	╀	╀		<u> </u>	74 75	- -	+	\vdash		+	+-	Н		<u> </u>	124 125	\vdash	+	-	+		╀	╀	Н	İ		
	26	╁╌		╁╴	۲.	H	+	╁	╁			76	\dashv	+	\vdash	\dashv	+	+	\vdash	• :		126		+	十	\dagger	\top	T	T	\Box			
	27							L				77	\Box			\Box	1					127		\Box	4	\perp	\perp	T	L				
 	28 29	-	-	-	-	H	+	+	╁	 		78 79	\dashv		├-	\vdash	+	+-	H			128 129		\dashv	+	╫	+	+	\vdash	H			
	30						\Box		\perp	1		80		\perp			士					130		士	丁	士		T	\Box	口			
	31	\vdash				П	T	F	F		<u> </u>	81	$\vdash \vdash$	\bot	ļ_	oxdot	4	+	\vdash	١.		131 132	\vdash		+	4	+	4-	┼-	Н			
 	32	-	\vdash	\vdash	├	\vdash	+	+	+	1		82	├┼		 	$\mid \rightarrow \mid$	+	+	+-	:		133	\vdash	+	十	+	+	+	\vdash	Н			
	34	I		L				工		1		84	口	工			1			: . :: .		134		\dashv	丰	1	1	T	I	П			
<u> </u>	35 36	 	L	H	L	\vdash	\perp	+	\vdash			85 86	\dashv	+	-	$\vdash \vdash$	+	+	-		<u> </u>	135 136		\dashv	+	+	+	+	┼-	\vdash			
-	37	╁	┢	╁╴	╁╌	Н	+	╁	╁╌		-	87	\dashv	┰	\vdash	H	+	+	 			137	Н	\dashv	十	$^{+}$	+	╁	\dagger	H			
	38	L	匚	I		П		1]		88			I		1	T	F	::: ₄		138		\Box	1	Ţ	_	\perp	1	П			
	39 40	+	╀	╀	├-	Н	\vdash	+	╁		\vdash	89 90	\dashv	+	+	\vdash	\dashv	- -	├	!		139 140		\dashv	+	+	+	╁	+	\vdash			
	41	+	\vdash	\vdash	T	Н	_+	†	$^{\perp}$	1		91		1		H	_	士		S		141			士	士	\perp	上		L			
	42			L		\Box		T	F] ¨		92	\Box	T	oxdapprox	П	\Box	\perp	$ar{\Box}$			142		\Box	\dashv	\bot	\bot	F	1	\vdash			
	43	+	╁	╁	╀	Н	\dashv	+	+	-{ -:	\vdash	93 94	├┼		+	H	\dashv	+	╁		-	143		\dashv	+	+	+	+	╁	+			
	45				\vdash			\perp	士]		95				口		土	上			145				士	\downarrow	\bot			1		
	46	Ε	$oxed{\Box}$	F		F	H	F	\perp	ļ.,		96 97	П		F	П	1	-	F			146 147		Ц	-	4	+	\perp	+	\vdash			
-	47 48	╁	╁	+	╁	\vdash	$\vdash \vdash$	+	+	-		98	╁┼┼	+	+	H	+	+-	+-			148		\vdash	\dashv	+	+	╁	+-	-			
	49	厂		二			口	1	L	1		99	口	\perp		口	\Box	\downarrow	Ė]		149		口	_	\exists	\mp	Ţ	T				

工作技术的复数形式 化工程 经基本利益 经企业的 经基础工程 经收益 经收益 经收益 医电子性 医皮肤性 医电子 医电子 医电子 医电子 医电子 医电子 医电子